

C600 T125 - ASPIRADORES TRIFÁSICOS



ACERÍAS / FUNDICIONES



AGROALIMENTARIO



CEMENTO



DESECHOS / INCINERADORES / RECICLADO



- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Total modularidad para satisfacer las necesidades específicas de los clientes
- ✓ Ideal para la aspiración de grandes cantidades de material
- ✓ Válvula de seguridad para la protección del motor

- ✓ Motor con soplador de canal lateral, de gran alcance y silencioso, no requiere mantenimiento ordinario, conveniente para uso continuo
- ✓ Carretilla elevadora incluida
- ✓ Sistema integrado de limpieza del filtro
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***

UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	400 - 50 3~
Potencia	kW	12,5
Depresión máxima	mmH ₂ O	4.000
Caudal de aire máximo	m ³ /h	1.100
Diámetro de aspiración	mm	80
Nivel de ruido	dB(A)	75

UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro		Estrella
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	49.000
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - ANT M
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	225
Sistema de limpieza		Manual

UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga		
Capacidad	l	600

VOLUMEN

Dimensiones	cm	220x100x220h
Peso	kg	680



UNIDAD ASPIRANTE

La unidad de aspiración es un soplador de canal lateral, con acoplamiento directo entre el motor y el ventilador que funciona sin ningún sistema de transmisión. Por lo tanto silencioso, totalmente libre de mantenimiento y adecuado para operaciones de servicio continuo.



UNIDAD FILTRANTE

El filtro de estrella de poliéster antiestático, colocado dentro de la cámara de filtro, garantiza una elevada superficie de filtración y una alta resistencia al paso de polvo y obstrucción.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material aspirado se coloca en un contenedor de cubo equipado con ruedas, con descarga frontal completa y rápida que permite disponer fácilmente y de forma segura del material aspirado. El aspirador se monta en una estructura robusta en acero, equipado con ruedas de poliuretano y con posibilidad de bifurcación con carretilla elevadora.



OPCIONES

✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***